

Libretto di Istruzioni
Instructions Manual
Manuel d'Instructions
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing
Manual de instrucciones
Manual de Instruções
Brugsvejledning
Bruksanvisning

KFV62D - KFV92D KFV62DN - KFV92DN

INDICE	ΙΤ
CONSIGLI E SUGGERIMENTI	
CARATTERISTICHE	
INSTALLAZIONE	
USO	
MANUTENZIONE	10
INDEX	EN
RECOMMENDATIONS AND SUGGESTIONS	11
CHARACTERISTICS	12
INSTALLATION	
USE	
MAINTENANCE	17
SOMMAIRE	FR
CONSEILS ET SUGGESTIONS	
CARACTERISTIQUES.	
INSTALLATION	
UTILISATION.	
ENTRETIEN	
LINITALIILIN	24
INHALTSVERZEICHNIS	DE
INHALTSVERZEICHNIS EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE	DE25
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE	25 26
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE	25 26 27
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG	25 26 27 30
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE	25 26 27 30
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE	25 26 30 31
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG	25 26 30 31
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE	25 26 30 31
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES.	25 26 30 31 NL 32
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN	25 26 30 31 NL 32 33
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE	25 26 30 31 NL 32 33 34 37
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD	25 26 27 30 31 NL 32 33 34 37 38
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD.  ÍNDICE	25 26 30 31 NL 32 33 34 37 38
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD  ÍNDICE CONSEJOS Y SUGERENCIAS.	25263031 NL3233343738 ES39
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD  ÍNDICE  CONSEJOS Y SUGERENCIAS. CARACTERÍSTICAS	25263031 NL3233343738 ES3940
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD  ÍNDICE  CONSEJOS Y SUGERENCIAS. CARACTERÍSTICAS INSTALACIÓN	25
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE CHARAKTERISTIKEN MONTAGE BEDIENUNG WARTUNG  INHOUDSOPGAVE  ADVIEZEN EN SUGGESTIES. EIGENSCHAPPEN INSTALLATIE GEBRUIK ONDERHOUD  ÍNDICE  CONSEJOS Y SUGERENCIAS. CARACTERÍSTICAS	25

ÍNDICE	РТ
CONSELHOS E SUGESTÕES	46
CARACTERÍSTICAS	
INSTALAÇÃO	
UTILIZAÇÃO	
MANUTENÇÃO	
INDHOLD	DK
RÅD OG ANVISNINGER	53
APPARATBESKRIVELSE	54
INSTALLATION	55
BRUG	58
VEDLIGEHOLDELSE	
INNEHÅLL	SE
REKOMMENDATIONER OCH TIPS	60
EGENSKAPER	61
INSTALLATION	62
ANVÄNDING	
UNDERHÅLL	66
УКАЗАТЕЛЬ	RU
СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ	67
ХАРАКТЕРИСТИКИ	68
УСТАНОВКА	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	72
УХОД	

# **CONSEILS ET SUGGESTIONS**

⚠ La présente notice d'emploi vaut pour plusieurs versions de l'appareil. Elle peut contenir des descriptions d'accessoires ne figurant pas dans votre appareil.

#### INSTALLATION

- Le fabricant dédine toute responsabilité en cas de dommage dû à une installation non correcte ou non conforme aux rècles de l'art.
- La distance minimale de sécurité entre le plan de cuisson et la hotte doit être de 650 mm au moins (certains modèles peuvent être installés à une hauteur inférieure: se reporter aux paragraphes « Encombrement » et « Installation »).
- Vérifier que la tension du secteur correspond à la valeur qui figure sur la plaquette apposée à l'intérieur de la hotte.
- Pour les Appareils appartenant à la lère Classe, veiller à ce que la mise à la terre de l'installation électrique domestique ait été effectuée conformément aux normes en vioueur.
- Connecter la hotte à la sortie d'air aspiré à l'aide d'une tuyauterie d'un diamètre égal ou supérieur à 120 mm. Le parcours de la tuyauterie doit être le plus court possible.
- Ne pas connecter la hotte à des conduites d'évacuation de furnées issues d'une combustion tel que (Chaudière, cheminée, etc...).
- Si vous utilisez des appareils qui ne fonctionnent pas à l'électriotié dans la pièce ou est installée la hotte (par exemple: des appareils fonctionnant au gaz), vous devez prévoir une aération suffisante du milieu. Si la cuisine en est dépouvue, pratiquez une ouverture qui communique avec l'extérieur pour garantir l'infiltration de l'air pur. Pour un emploi correct et sans risque, la dépression maximum dans la pièce ne doit pas dépasser 0,04 mbar.
- En cas d'endommagement du cordon d'alimentation, faites-le remplacer par le constructeur ou par le service après-vente, afin de prévenir tout risque.
- Si les instructions de montage pour la plaque de cuisson au gaz spécifient une plus grande distance indiquée cidessus, cela doit être pris en compte. Règlement concernant l'évacuation d'air doivent être remplies.

#### UTILISATION

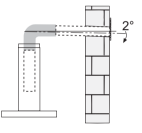
- · La hotte a été conçue exclusivement pour l'usage domestique, dans le but d'éliminer les odeurs de la cuisine.
- · Ne jamais utiliser abusivement la hotte.
- · Ne pas laisser les flammes libres à forte intensité quand la hotte est en service.
- Toujours régler les flammes de manière à éviter toute sortie latérale de ces dernières par rapport au fond des marmites.
- Contrôler les friteuses lors de l'utilisation car l'huile surchauffée pourrait s'enflammer.
- Ne pas préparer d'aliments flambés sous la hotte de cuisine : risque d'incendie
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychiques, sensorielles ou mentales réduites, ni par des personnes n'ayant pas l'expérience et la connaissance de ce type d'appareils, à moins d'être sous le contrôle et la formation de personnes responsables de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- « ATTENTION: Les parties accessibles peuvent devenir très chaudes si utilisées avec des appareils de cuisson.»

#### **ENTRETIEN**

- Avant de procéder à toute opération d'entretien, débrancher la hotte en retirant la fiche ou en actionnant l'internucteur oénéral.
- Effectuer un entretien scrupuleux et en temps dû des Filtres, à la cadence conseillée (Risque d'incendie).
- Pour le nettoyage des surfaces de la hotte, il suffit d'utiliser un chiffon humide et détersif liquide neutre.

Le symbole sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de ramassage concerné, se chargeant du recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui, sinon, seraient le résultat d'un traitement inapproprié des déchets de ce produit. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

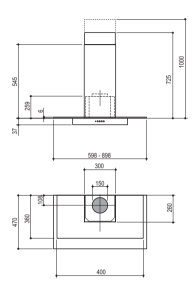


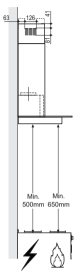




# **CARACTERISTIQUES**

## **Encombrement**



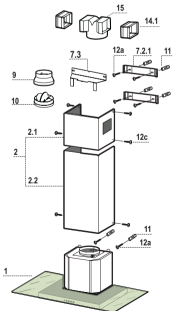


Comp	oosants
------	---------

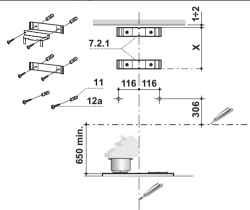
Réf.	Q.té	Composants de Produit
1	1	Corps Hotte équipé de:Comandes, Lumière,Groupe Ventilateur,Filtres
2	1	Cheminée Télescopique formée de :
2.1	1	Cheminée Supérieure
2.2	1	Cheminée Inférieure
9	1	Flasque de Réduction ø 150-120 mm
10	1	Buse avec clapet
14.1	2	Rallonge Raccord Sortie Air
15	1	Raccord Sortie Air

Réf.	Q.té	Composants pour I 'installation
7.2.1	2	Brides Fixation Cheminée Supérieure
7.3	1	Bride Support Raccord
11	6	Chevilles
12a	6	Vis 4,2 x 44,4
12c	6	Vis 2,9 x 9,5

Q.té	Documentation
1	Manuel d'instructions



## Perçage Paroi et Fixation Brides



Tracer sur la paroi:

- une ligne verticale allant jusqu'au plafond ou à la limite supérieure, au centre de la zone prévue pour le montage de la hotte;
- une ligne horizontale à 650 mm min. au-dessus du plan de cuisson.
- Poser comme indiqué une bride 7.2.1 sur la paroi à 1-2 mm du plafond ou de la limite supérieure, en alignant son centre (découpes) sur la ligne verticale de repère.
- Marquer les centres des trous rainurés de la bride.
- Poser comme indiqué la bride 7.2.1 à X mm sous la première bride (X = hauteur cheminée supérieure fournie), en alignant son centre (découpes) sur la ligne verticale de repère.
- Marquer les centres des trous rainurés de la bride.
- Marquer comme indiqué, un point de référence à 116 mm de la ligne verticale de repère, et 306 mm au-dessus de la ligne horizontale de repère.
- Répéter cette opération sur le côté opposé.
- Percer de ø 8 mm tous les points marqués.
- Insérer les chevilles 11 dans les trous.
- Fixer la bride inférieure 7.2.1 en utilisant les vis 12a (4,2 x 44,4) fournies.
- Fixer ensemble la bride supérieure **7.2.1** et le support **7.3** en utilisant les vis **12a** (4,2 x 44,4) fournies
- Visser les 2 vis **12a** (4,2 x 44,4) fournies dans les trous de fixation du corps hotte, en laissant un espace de 5-6 mm entre le mur et la tête de la vis.

## **Montage Corps Hotte**

- Avant d'accrocher le corps hotte, serrer les deux vis Vr situées sur les points d'accrochage du corps hotte.
- Accrocher le corps hotte aux vis 12a prévues à cet effet.
- Serrer définitivement les vis 12a de support.
- Agir sur les vis **Vr** pour niveler le corps hotte.



## **Branchements**

## SORTIE AIR VERSION ASPIRANTE

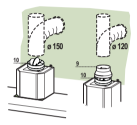
En cas d'installation en version aspirante, brancher la hotte à la tuyauterie de sortie via un tube rigide ou flexible de ø 150 ou 120 mm, au choix de l'installateur.

#### Branchement avec un tube de ø150

- Insérer la buse avec clapet 10.
- Fixer le tube par des colliers appropriés. Le matériau nécessaire n'est pas fourni.

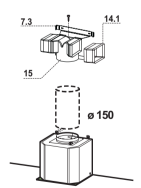
## Branchement avec un tube de ø120

- Insérer le flasque de réduction 9 sur la buse avec clapet 10.
- Fixer le tube par des colliers appropriés. Le matériau nécessaire n'est pas fourni.
- Retirer les éventuels filtres anti-odeur au charbon actif.



## SORTIE AIR VERSION FILTRANTE

- Insérer latéralement les rallonges raccord 14.1 sur le raccord 15
- Placer le raccord 15 dans l'étrier de soutien 7.3 en le fixant avec une vis.
- S'assurer que la sortie des rallonges raccord 14.1 se trouve au niveau des bouches de la cheminée aussi bien en horizontal qu'en vertical.
- Brancher le raccord 15 à la sortie du corps de la hotte avec un tube rigide ou flexible de ø 150 mm, selon le choix de l'installateur.
- S'assurer de la présence des filtres anti-odeur au charbon actif.



## **BRANCHEMENT ELECTRIQUE**

- Brancher la hotte sur le secteur en interposant un interrupteur bipolaire avec ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
- Enlever les filtres à graisse (voir § "Entretien") et s'assurer que le connecteur du câble d'alimentation soit bien branché dans la prise du diffuseur.



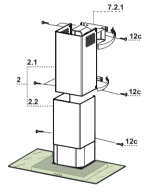
## Montage Cheminée

## Cheminée supérieure

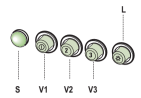
- Elargir légèrement les deux bords latériaux, et les accrocher derrières les brides 7.2.1; refermer jusqu'à la butée.
- Fixer latéralement aux brides à l'aide des 4 vis
   12c fournies
- S'assurer que la sortie des rallonges raccord se trouve au niveau des bouches de la cheminée.

## Cheminée inférieure

- Elargir légèrement les deux bords latériaux de la Cheminée et les accrocher entre la Cheminée supérieure et la paroi; refermer jusqu'à la butée.
- Fixer latéralement la partie inférieure au corps hotte, à l'aide des deux 2 vis **12c** fournies.



# **UTILISATION**



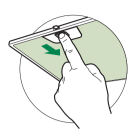
L	Lumières	Allume et éteint l'installation de l'éclairage.
S	Del	Del allumage Moteur.
V1	Moteur	Met en marche et à l'arrêt le moteur aspiration à vitesse minimale, pour un rechange d'air permantent particulièrement silencieux en cas de faibles vapeurs de cuisson.
V2	Vitesse	Vitesse moyenne pour la plupart des conditions d'utilisation, étant donné le rapport optimal entre débit d'air traité et niveau sonore.
V3	Vitesse	Vitesse maximum, pour faire face aux émissions maximum de vapeur de cuisson, même pendant des temps prolongés.

# **ENTRETIEN**

## Filtres anti-graisse

#### NETTOYAGE FILTRES ANTI-GRAISSE METALLIQUES AUTOPORTEURS

- Lavables au lave-vaisselle, ils doivent être lavés environ tous les 2 mois d'emploi ou plus fréquemment en cas d'emploi particulièrement intense.
- Retirer les filtres l'un aprés l'autre, en les poussant vers la partie arrière du groupe et en tirant simultanément vers le bas.
- Laver les filtres en évitant de les plier et les laisser sécher avant de les remonter.
- Remonter les filtres en veillant à ce que la poignée reste vers la partie visible externe



## Filtre anti-odeur (Version filtrante)

## REMPLACEMENT FILTRE AU CHARBON ACTIF

- Ni lavable, ni régénérable, le remplacer au moins tous les 4 mois d'emploi ou plus fréquemment en cas d'emploi particulièrement intense.
- Retirer les filtres anti-graisse métalliques.
- Retirer le filtre anti-odeur au charbon actif colmaté, en agissant sur les crochets prévus à cet effet.
- Monter le nouveau filtre anti-odeur au charbon actif.
- Remonter les filtres anti-graisse métalliques.



## **Eclairage**

## REMPLACEMENT LAMPES

## Lampe halogène de 20 W.

- Enlever le dispositif métallique de blocage du verre par encliquetage en exerçant une pression sous l'embout en le soutenant d'une main
- Extraire la lampe du support
- Remplacer la lampe par une nouvelle ayant le mêmes caractéristiques, en prenant soin d'insérer correctement les deux fiches dans le support.
- Remonter le dispositif de blocage du verre par encliquetage.

